Index of Claims

Applicatio	n/Control No.
-------------------	---------------

10/789,532

Examiner

Arnold M. Kinkead

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WU, YUE

Art Unit

2817

	X	Rejected
ſ.		Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

The late of the	ite	~												im I	1 01				_	1121				1	aim	L CI:
1 X 51 101 102 102 103 102 103 103 104 105 103 104 105 106 106 106 106 106 107 108 106 107 108 109 106 107 108 109 108 109 108 109 108 109		Date	ᆮ	ı —		aim		_		;	T	_			- 010	\dashv		1 -	Ť	T	Т	Т	T	+-	Ι"	
2 3 X 102 103 4 X 55 103 104 103 5 X 106 106 106 107 108 106 107 108 107 108 109 107 108 109 100 100 100 100 100 111 111 112 113 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115						Original	Final							Original	Final									11/21/05	Original	Final
2 102 3 X 4 X 5 X 6 X 7 X 8 X 9 X 10 X 10 X 11 X 12 X 13 X 14 X 15 X 16 X 17 66 17 68 19 69 20 70 71 120 72 122 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 131	1	\vdash	\neg			101		\Box		\neg				51										Х		
3	\top	Ħ	$\overline{}$					\Box						52											2	
5 X 6 X 7 X 8 X 9 X 10 X 11 X 11 X 11 X 12 X 63 111 12 X 63 113 14 X 64 114 15 X 66 115 16 X 19 66 19 69 70 120 21 71 72 122 23 73 74 124 25 76 77 125 26 76 77 125 26 77 78 128 79 129 30 130	\top	İ			Ti-													_		<u> </u>	_	_		-		<u></u>
6 X 7 X 8 X 9 X 10 X 10 X 11 X 12 X 13 X 15 X 16 X 17 66 17 66 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 24 74 25 76 27 79 30 80 31 131	\top																	L		$oxed{oxed}$			_			
7 X 8 X 9 X 10 X 10 X 60 109 11 109 111 109 110 111 111 111 12 X 63 113 14 X 63 113 15 X 66 115 16 X 66 116 17 66 17 67 18 68 19 69 20 70 71 120 72 122 23 73 24 74 25 75 76 126 27 78 29 79 30 80 31 131		Г	\neg																					X		
7 X 8 X 9 X 10 X 60 110 11 X 61 111 12 X 13 X 63 113 14 X 65 115 16 X 66 117 18 66 19 68 19 69 20 70 21 71 72 120 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 77 29 79 30 80 31 131	\top	Γ	\neg								1															
8 X 58 9 X 60 111 X 61 112 X 62 13 X 63 14 X 64 15 X 65 16 X 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 131		Г	\Box			107		П											_				<u>L</u>			
10 X 60 110 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		П												58									<u> </u>			<u> </u>
11	\top					109												L		_	L.	$oxed{oxed}$	<u> </u>			<u></u>
12 X 62 112 113 13 X 63 113 113 14 X 64 114 114 15 X 65 115 116 16 X 66 116 117 18 68 118 118 19 68 119 120 20 70 120 121 21 71 121 122 23 73 123 124 24 74 124 124 25 76 125 126 27 78 128 129 30 80 130 130 31 131 131 131	11		\neg		1	110													<u> </u>	L		\perp	L.			<u></u>
13 X 14 X 15 X 16 X 17 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 131						111		\Box																		
13 X 63 113 114 15 X 66 115 115 16 X 66 116 117 18 68 118 118 119 20 70 70 120 120 21 71 72 122 122 23 73 73 123 123 24 74 74 124 124 25 75 75 125 125 26 77 77 127 128 29 79 79 129 130 30 31 81 131 131	7					112		\Box										<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$		L			
15 X 65 115 16 X 66 116 17 66 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 131	\top						\sqcap	П										<u> </u>	<u>L</u>			L.	<u> </u>	X		
16 X 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 131	\top	Г	\neg											64					<u> </u>			1_	L			
17 18 66 117 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 128 128 129 130 130 130 131<	\top					115													L				L			<u></u>
18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131																		<u> </u>					<u> </u>	X		<u></u>
18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	11		\neg											67							\bot		_	L		
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 131	\top		\neg			118				T											L		_	<u>L.</u>		
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	1		\neg					\square		T									L			<u>L</u>	<u> </u>			
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 131			\neg										\prod	70					L_			L				
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 123 124 124 125 126 127 127 128 129 130 130 131 131	\top											Т							<u>L.</u>		_	L		<u>L</u>		
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 131	\top					122				T										<u> </u>	L					<u></u>
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131			\neg		1														L							
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81			\Box																	L		<u>. </u>		_		
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81	+		\neg																L		<u></u>					
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	11.	П	\neg			126		\square						76												
28 78 29 79 30 80 31 81	11	М	\neg		$\neg \vdash$	127				$\neg \uparrow$			П	77							L					<u></u>
29	+		\neg		\top								П	78									L			
30 80 130 131 131 131 131 131 131 131 131 13	++	П	\neg			129																				
31 81 131	++	П	\neg							丁												L				
	1 1	П	\neg																			_	L.	Ш		
	1 	П	\neg			132				T.	П	T		82								<u> </u>			32	
33 83 133		П				133				П										L						
34 84 134	1	П	\neg			134			Ш	Ⅱ		$oxed{oxed}$		84						ا		_		\sqcup		<u> </u>
35 85 135	\top		ヿ	\neg		135				T											$oxed{oxed}$	<u> </u>		$oxed{oxed}$		igsquare
36 86 136	\top		寸			136															$oxed{\Box}$	L_				لسا
37 87 137	\top		\neg		T	137				\Box			\Box					<u>L</u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	_	Ш		igsquare
38 88 138	\top	\Box	\neg	\neg		138																<u></u>	<u> </u>	\sqcup		
39 89 139 139	\top		寸	一		139		\Box						89								_				
40 90 140	11	\neg	寸			140		П									$oldsymbol{\mathbb{I}}$							Ш		\sqcup
41 91 141	\top	\Box	\dashv	\neg		141				\Box				91	T										41	
42 92 142	\top	\neg	\dashv			142								92							Ш	<u></u>		Ш	42	$oxed{oxed}$
43 93 143	$\uparrow \uparrow$	\dashv	\dashv	\neg		143						\Box]				<u> </u>				L
44 94 144 144	$\top \top$	\dashv	\dashv			144				$\Box \top$				94								L				<u> </u>
45 95 145 145	$\top \top$	\dashv	\dashv	\neg		145								95							\Box			Ш		$oxed{oxed}$
46 96 146	7	\exists	\dashv			146			$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	$\Box T$				96			ot	[
47 97 147	\top	\neg	\neg			147											\Box]		Ш			Ш		$\sqcup \sqcup$
48 98 148			丁			148				$oxed{oxed}$		$oxed{\bot}$		98			\bot				Ш					
49 99 149 149	$\Box \uparrow$					149				\Box				99		_	\perp				Ш		\sqcup	$\sqcup \downarrow$	49	
50 100 150			\exists			150				$oxed{oxed}$				100							LJ		\Box	Ш	50	